Index of Claims

App	lication	n/Co	ntrol	No.
-----	----------	------	-------	-----

10/786,017

BABIN ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Maria Veronica D. Ewald

1722

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N

Non-Elected

Appeal

Interference

0 Objected

Cla	im	Date							Cla	im	Date								laim		Date .												
										$\sqcap$							T	Ť	П	ij	$\neg \tau$	٦			$\top$	Т	Г	$\Box$				Т	$\dashv$
Final	Original	11/12/06	5/25/07	8/21/07							•	Final	Original										Final	Original									
	1	N	-	-									51		$\neg$	$\neg$	コ	$\neg$	$\neg$	ヿ	7	7		10	1	$\top$						$\neg$	
	2	N	-	-			Г						52				寸		1			7		102		1		_			$\neg$	$\dashv$	
	3	N	-	-		Г	$\overline{}$						53				$\neg$	╗	$\neg$	寸	_	7		103		1		$\vdash$				$\neg$	$\neg$
	4	N	-	-									54				$\neg$	$\neg$				7		104		$\top$						$\neg$	
	5	N	Ι.	-			$\vdash$						55			$\neg$	ヿ	寸			一	7		10		<b>†</b>	$\vdash$	Т				ヿ	
	6	N	-	-									56				$\neg$			$\neg$		7		100		T						$\neg$	
	7	N	-	-									57			-				$\neg$		7		10		$\top$	Г					$\neg$	
1	8	1	1	=		$\Box$							58			$\neg$	$\neg$				$\neg$	7		10	3	$\top$		-				$\neg$	
2	9	1	1	=				П					59						T		$\neg$	7		109								$\neg$	
3	10	V	V	=									60				$\neg$							110	)							$\neg$	$\neg$
4	11	1	1	=									61				一		T	$\neg$		7		11								$\Box$	
5	12	V	1	=									62											113	?								
	13	V	-	-									63											11:	3							$\neg$	$\neg$
	14	√	-	-									64											114	ī								
	15	V	-	-									65											11!								$\neg$	
	16	√	Ξ	-									66											110	5								
6	17	1	1	=									67											11									
7	18	1	1	=									68						$\neg$					118	3	Т			П				二
8	19	1	1	=									69									7	$\sqcap$	119	)							$\neg$	$\neg$
	20	V	-								*		70							$\neg$	$\neg$	7		120	7								$\neg$
	21	1	-			Π							71											12									
9	22	1	1	=									72											12	?							$\neg$	П
	23	V	-	-									73						$\neg$					12:	3			Π					
10	24	1	1	п									74											124									
11	25	1	1	=									75											12									
12	26		V	=		_		L		·			76										L	120									
13	27	·	٧	=									77											12									-
14	28	<u> </u>	1	=		<u> </u>		Ĺ	<u> </u>				78							_			<u> </u>	12	3								
15	29	_	1	=		ļ							79	Ш					_	_		_	<u> </u>	129			<u> </u>				Ш		
16	30		1	=									80									_	<u> </u>	130			<u> </u>				Ш		
17	31	_	V	=									81					_	_	_		_	<u> </u>	13		1_							
18	32	<u> </u>	1	=									82						_			_	·L_	13:		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш	$\Box$	
ļ	33					_	_	_	<u> </u>				83	Ш		$\Box$	_		_	_		_	<u> </u>	13:	3	<u> </u>		_		L	Ш		
	34		<b> </b>				<u> </u>	_	_	_			84	$\sqcup$		$\Box$		_	_	_	_	_	<u> </u>	13		1_	ļ.				Ш	ightharpoonup	
	35	<u> </u>	<u> </u>				_	<u> </u>					85	$\sqcup$	<u> -</u>		_	_	_	_	_	4	<u> </u>	13:		1	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		_	_
	36	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<b> </b>	<u> </u>	L.	<u> </u>			ļ	86	Щ	$\sqcup$					_	_ _	4	<u></u>	130		_	_	L_	_	_			_
	37	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>	_	<u> </u>				87	Щ	$\sqcup$		_		4	_	_	4	_	13		╀-	<u> </u>	ļ	_		Ш	ightharpoonup	
	38	ļ	ļ			L	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<b>.</b>			88	$\vdash$					$\dashv$			4	<u> </u>	13		4	ـــــ	<u> </u>	_	<u>_</u>	$\sqcup$	_	_
	39	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>				89	Ш	-	Ш	_	$\Box$	_	_	_	$\dashv$	<u> </u>	139	1	4	<b>—</b>		<u> </u>	_	Щ		
	40	$\vdash$	_			_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш			90	Щ	$\square$			$\Box$	_		_	4	<u> </u>	140	1	_	<u> </u>		_	_	Ш	ᆈ	
	41	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L.			91	Щ	$\square$	$\square$				_		_	<u> </u>	14		1	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$	_	$\Box$
	42	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$		<b>-</b>		-	-	<b>-</b>			92				_		_	4	-	4	-	14:		╀	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	$\sqcup$	
	43	<u> </u>	├			<del> </del> —	<u> </u>			_			93						_	_	_	4		14:		╁	1_	<u> </u>			$\sqcup$		$\dashv$
	44	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					94	<u> </u>		$\Box$		$\Box$	_	_	_	4	-	14		╁	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$		$\dashv$
	45	$\vdash$	_	<u> </u>		_	$\vdash$	$\vdash$	_	H			95	Н					-			4	$\vdash$	14:	1	┼	<u>  -</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\dashv$
-	46. 47	<del> </del>	<del> </del>			-		-	-	-			96 97	$\vdash$		-		$\vdash$	-	-	+	$\dashv$	$\vdash$	140		+	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\dashv$
<u> </u>	48	$\vdash$	$\vdash$	H		-	-	$\vdash$	<u> </u>	H			98	Н	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$		-	$\dashv$	-	14	,	+	-	—			$\vdash \vdash$	_	
	48		<del> </del>	<u> </u>	_	<del> </del> —	<del> </del>		$\vdash$				99	$\vdash$		-	-	$\dashv$	$\dashv$		-+		-	14		+	+-		-	-	$\vdash\vdash$	$\dashv$	-
	50	├	-	-			-	-	-	├			100	$\vdash$	$\vdash$	-			_	-	+	$\dashv$	-	150	<del>' -</del>	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	1 00	ı	i	ı	l	1	1	1	ı	1	1		100	ıl	, 1		- 1			- 1		- 1	-	1 10	<i>,</i> ,	1	1	ı	ı	1	ıl	. 1	. )